



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

TC1303C-ZS0EUN

Número de pieza: **TC1303C-ZS0EUN**
 Descripción del producto: IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 10MSOP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [1.TC1303C-ZS0EUN.pdf](#)
[2.TC1303C-ZS0EUN.pdf](#)
[3.TC1303C-ZS0EUN.pdf](#)
[4.TC1303C-ZS0EUN.pdf](#)

Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

Detalles de producto

Número de pieza	TC1303C-ZS0EUN	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 10MSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.TC1303C-ZS0EUN.pdf2.TC1303C-ZS0EUN.pdf3.TC1303C-ZS0EUN.pdf4.TC1303C-ZS0EUN.pdf		
w / Supervisor	No	w / secuenciador	Yes
w / conductor del LED	No	Tensión / Corriente - Salida 3	-
Tensión / Corriente - Salida 2	1.5V, 300mA	Tensión / Corriente - Salida 1	Adj, 500mA
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V	topología	Step-Down (Buck) Synchronous (1), Linear (LDO) (1)
Paquete del dispositivo	10-MSOP	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Número de salidas	2
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	12 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frecuencia - Conmutación	2MHz	Descripción detallada	Linear And Switching Voltage Regulator IC 2 Output Step-Down (Buck) Synchronous (1), Linear (LDO) (1) 2MHz 10-MSOP
Número de pieza base	TC1303C		

Productos relacionados

<p>TC1304-VI0EUN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 10MSOP Descargar: TC1304-VI0EUN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC1304-VI0EMF Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN Descargar: TC1304-VI0EMF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC1303C-ZS0EMF Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN Descargar: TC1303C-ZS0EMF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC1303C-ZS0EUNTR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 10MSOP Descargar: TC1303C-ZS0EUNTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC1303DM-DDBK1 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: BOARD DEMO FOR TC1303B Descargar: TC1303DM-DDBK1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC1303C-ZP0EUNTR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 10MSOP Descargar: TC1303C-ZP0EUNTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC1304-VI0EMFTR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN Descargar: TC1304-VI0EMFTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC1303C-ZS0EMFTR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN Descargar: TC1303C-ZS0EMFTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC1303C-ZP0EUN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 10MSOP Descargar: TC1303C-ZP0EUN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC1303C-ZP0EMF Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN Descargar: TC1303C-ZP0EMF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC1303DM-DDBK2 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: BOARD DEMO TC1303C DFN ADJ-OUT Descargar: TC1303DM-DDBK2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC1303C-ZP0EMFTR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN Descargar: TC1303C-ZP0EMFTR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Micrel / Microchip Technology TC1303C-ZS0EUN	Distribuidor TC1303C-ZS0EUN	Proveedor TC1303C-ZS0EUN
Precio TC1303C-ZS0EUN	Fotos de TC1303C-ZS0EUN	Imagen TC1303C-ZS0EUN
Hoja de datos TC1303C-ZS0EUN PDF	TC1303C-ZS0EUN Descargar hoja de datos	Hoja de datos TC1303C-ZS0EUN
Acción TC1303C-ZS0EUN	Comprar TC1303C-ZS0EUN	Comprar Micrel / Microchip Technology TC1303C-ZS0EUN
Micrel / Microchip Technology TC1303C-ZS0EUN	Proveedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology TC1303C-ZS0EUN	Microchip Technology TC1303C-ZS0EUN	Roving Networks / Microchip Technology TC1303C-ZS0EUN